

OIDILIN a base de oligoelementos, aporta de forma rápida y asimilable hierro y manganeso. Los efectos tras la aplicación de OIDILIN son considerables mejoras de los cultivos, plantas más sanas y vigorosas.

CONTENIDOS GARANTIZADOS:

❖ Hierro (Fe), soluble en agua	0.3 % p/p
❖ Manganeso (Mn), soluble en agua	1.6% p/p
❖ Zinc (Zn), soluble en agua	0.1% p/p

APLICACIONES Y CULTIVOS

Se recomienda para la aplicación rápida y asimilable en cítricos, frutales (melocotón, nectarina, kiwi, ciruelo, peral, manzano, níspero, etc.), cultivo hidropónico, hortícolas, industriales (olivo, algodón, arroz), tropicales (aguacate, mango, papaya, banano) y ornamentales (plantas y esquejes).

MODO DE EMPLEO Y DOSIS

APLICACIÓN FOLIAR

En general, dosis de 100-200cc/hl.

Efectuar de 2 a 7 aplicaciones (intervalos de 10-15 días) según necesidades.

PRECAUCIONES DE EMPLEO

- ❖ Antes de preparar una mezcla, se debe realizar una prueba de compatibilidad.
- ❖ Evitar aplicar en las horas de máximo calor, nunca superar los 35 °C.
- ❖ No mezclar o poner en contacto con productos de reacción muy alcalina, ácidos y de reacción oxidante (Caldo bordelés, azufre, hidróxido de cobre, polisulfuros, etc).
- ❖ En caso de aguas dura o con pH alcalino corregir con pH 4 o pH4 Eco hasta un pH final del caldo de 5,5-6.

ADVERTENCIAS

- ❖ No ingerir. Lavarse después de usar. Manténgase fuera del alcance de los niños.
- ❖ No almacenar a temperaturas inferiores a 0°C.

Nota: Las dosis son orientativas, se recomienda su aplicación bajo el asesoramiento de nuestro departamento técnico.

Producto utilizable en agricultura ecológica según Reglamento CE nº 834/2007 y el reglamento National Organic Program (NOP)